

**“ESMO '24 highlights e update sui liposarcomi”**

Giovedì 19 settembre 2024

- 13:45                    Registrazione partecipanti
- 14.00                    **Introduzione**  
  
(*Silvia Stacchiotti*, Presidente di Italian Sarcoma Group, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano;  
*Alessandro Gronchi*, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano; *Roberta Sanfilippo*, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano)
- 14.10 - 15.30           **ESMO '24 Highlights** (*Lorenzo D'Ambrosio*, Ospedale San Luigi, Orbassano; *Bruno Vincenzi*, Università Campus Bio-Medico, Roma)
- 14.10                    **The best of: sarcomi dei tessuti molli e GIST** (*Ilaria Tortorelli*, Istituto Oncologico Veneto, Padova)
- 14.30                    **The best of: sarcomi ossei** (*Emanuela Palmerini*, Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna)
- 14.45                    **Q&A - Discussione**
- 15.30 - 17.15           **Liposarcomi: update e prospettive future** (*Alessandro Gronchi*, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano; *Roberta Sanfilippo*, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano)
- 15.30                    **Malattia localizzata: il paradigma terapeutico di ieri, oggi e domani** (*Marco Fiore*, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano)

- 15.45 **Malattia avanzata: il paradigma terapeutico di ieri, oggi e domani** (*Antonella Brunello*, Istituto Oncologico Veneto, Padova)
- 16.00 **Q&A - Discussione**
- 16.35 **Casi clinici** (discussant: *Giacomo G. Baldi*, Nuovo Ospedale Santo Stefano, Prato; *Pierina Navarria*, IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Rozzano; *Carlo Morosi*, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano)
- Presentazione casi clinici: *Elena Di Blasi*, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
- Alessandro Mazzocca*, Università Campus Bio-Medico, Roma
- Giulia Avogadro*, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
- 17.15 ***Intervallo***
- 17.30 - 18.00 **Lecture**
- 17.30 **Understanding MDM2-inhibition: from the bench to the bedside** (*Mrinal M. Gounder*, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York)
- 18:00 **Q&A - Discussione**
- 18:30 **Conclusioni**